Index of Claims

Application/Control No.

09/841,837 Examiner

Jacob Meek

Applicant(s)/Patent under Reexamination

TERREAULT ET AL.

Art Unit

2637

	<b>√</b>	Rejected
-	=	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim		Date							C	Claim Date							$\neg$	Claim Date													
Cla	11111	Date							-	Ci	11111	Date							0	aun	Date							_			
Final	Original	1/25/06									Final	Original										Final	Original								
	1	П			Π	Π			_			51		П				$\neg$					101					Ť			Г
	2	V					П					52	i					一	$\neg$				102			_			1		
	3		Π									53						$\Box$					103		Ť		1	T	T		
	4	1				П	Г					54		П	T								104			7	T	Ī	1		
	5	V				Π	Π		Г			55			T								105			Т	$\top$				
	6	1				Γ	П	Γ	Γ			56			$\neg$								106			T	$\top$	$\top$	T		
	_7	1										57									$\neg$		107			T	T	T	T		
	8	7										58											108				T		Т		
	9	1										59											109					T	Т		
	10	V		L.								60											110			Т					
	11	1										61											111			$\top$	Т	Т	Τ		
	12	V					<u> </u>					62											112						T		
	13	1										63											113						T		
	14		_									64											114					I			
	15						L	L	L			65											115				1				
igsquare	16			_		<u> </u>					L	66											116								
	17					<u> </u>						67											117								
	18	1				<u></u>	L	L				68											118			$\Box$	1				
	19	1										69											119			Т					
	20	1										70											120			Т	7	$\top$		$\Box$	Г
	21							Ĺ				71											121								
	22											72											122			$\Box$	Т				
	23											73											123								
	24											74											124								
	25											75											125			Τ					
	26					L	L	L				76					]						126								
	_27			<u> </u>		L	L					77											127					-			
	28		_	_								78											128					$\perp$		$\square$	
	29			<u> </u>	<u></u>						L	79											129								
	30										L	80											130								
	31			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				Ш		81											131								
	32	L			$oxed{oxed}$			_				82						$\perp$					132				┸				
	33				L		_					83			$\Box$		_	[	_		_		133				$\perp$	$\perp$			
	34	<u> </u>		L	匚	<u> </u>		<u> </u>	Ш		<u> </u>	84	Ш		·								134					L		$\square$	L
<b>—</b>	35	<u>_</u>	<u> </u>			<u></u>	<u> </u>			Ш	ļ	85	Ш									<u></u>	135	$\Box$		$\perp$	$\perp$	1	1	$oxed{oxed}$	
L	36		<u> </u>	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>		Щ		L	86											136		Ĺ	$\perp$	$\perp$				
	37						<u> </u>					87						[					137			Ĺ				$\Box$	
	38		_	_			<u> </u>		$ldsymbol{ld}}}}}}$		ļ	88											138				$\perp$	L		$\square$	
	39		L	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	89						[				L	139			Ĺ	$\perp$				
	40		<u> </u>	_	_		<u> </u>		Ш		<u></u>	90						[		[			140	$\Box$							
	41		L		<u> </u>		<u> </u>	$\Box$			L	91	$\sqcup$					[					141			Ĺ	$\perp$			$\square$	
	42	_					<u> </u>		Ц.		<u> </u>	92					[	_	$\Box$	$\Box$	$\Box$	<u></u>	142			Ĺ					
	43			_	<u> </u>	_	L_		oxdot			93	Ш					_[			$\Box$		143				$\perp$	$\perp$		$\square$	oxdot
	44										L	94							]				144				$\perp$				
	45		$\Box$	L	<u> </u>				<u> </u>			95						$\Box$		$\Box$			145				Γ				
	46	_	$oxed{oxed}$		<u> </u>	_	<u> </u>		L		<u></u>	96											146							$\Box$	L
	47		<u> </u>		_		ļ		<u> </u>			97											147				$\perp$			$\Box$	
	48	<u> </u>	$oxed{oxed}$			_	<u> </u>					98	Ш				[				$\Box$		148				$\perp$	$\perp$		П	
Ш	49	L	<u> </u>		_		<u> </u>					99		Ш				[			$\Box$		149			Ĺ	L			$\Box$	
	50		L		l			1			1	100			I	I	I	ſ	I	ſ	- 1	1	150		T		T.		1	1	